



*Следующая  
станция  
«Чистые пруды»*

Пруд — искусственный водоём для хранения воды с целью водоснабжения, орошения, разведения рыбы (прудовое рыбное хозяйство) и водоплавающей птицы, а также для санитарных, противопожарных и спортивных потребностей.





# Какая растительность окружает пруды?

**Кувшинка** является водным растением, которое растет исключительно на пресных водоемах. Это растение известно всем, более того, те, кто видел кувшинку, восхищались ее красотой. Она имеет по форме округлые листья, а также цветы, которые способны достигать огромного размера, находиться на поверхности воды и при этом вовсе не тонуть.





**Рогоз широколистный** — растение, которое легко узнается по буровато-коричневым початкам или соцветиям. Является также многолетним растением.





**Ряска** является однодомным растением, очень маленького размера, плавает на поверхности огромными скоплениями. Не имеет расчленений на стебель и лист. Тело полностью покрыто пластинчатой формой, оно имеет зеленый цвет.





**Осока** — многолетняя трава, для которой характерно трехрядное расположение листьев в плоской форме.





**Купальница** является многолетним растением. Листья широкой формы. Имеют небольшую розетку, которая соединяет все листовые пластины в одну. Один побег, нижние листья намного больше в размере, чем верхние. Цветки имеют шаровидную форму. Лепесточки представлены нектаринами. Имеют приятный и долгий запах.





## Водные насекомые

**Водомерки** быстро бегают по поверхности воды на четырех длинных ногах благодаря водоотталкивающим волоскам на лапках. Передними короткими ногами эти хищники хватают мелких животных, погружают в жертву свой острый хоботок и высасывают ее.



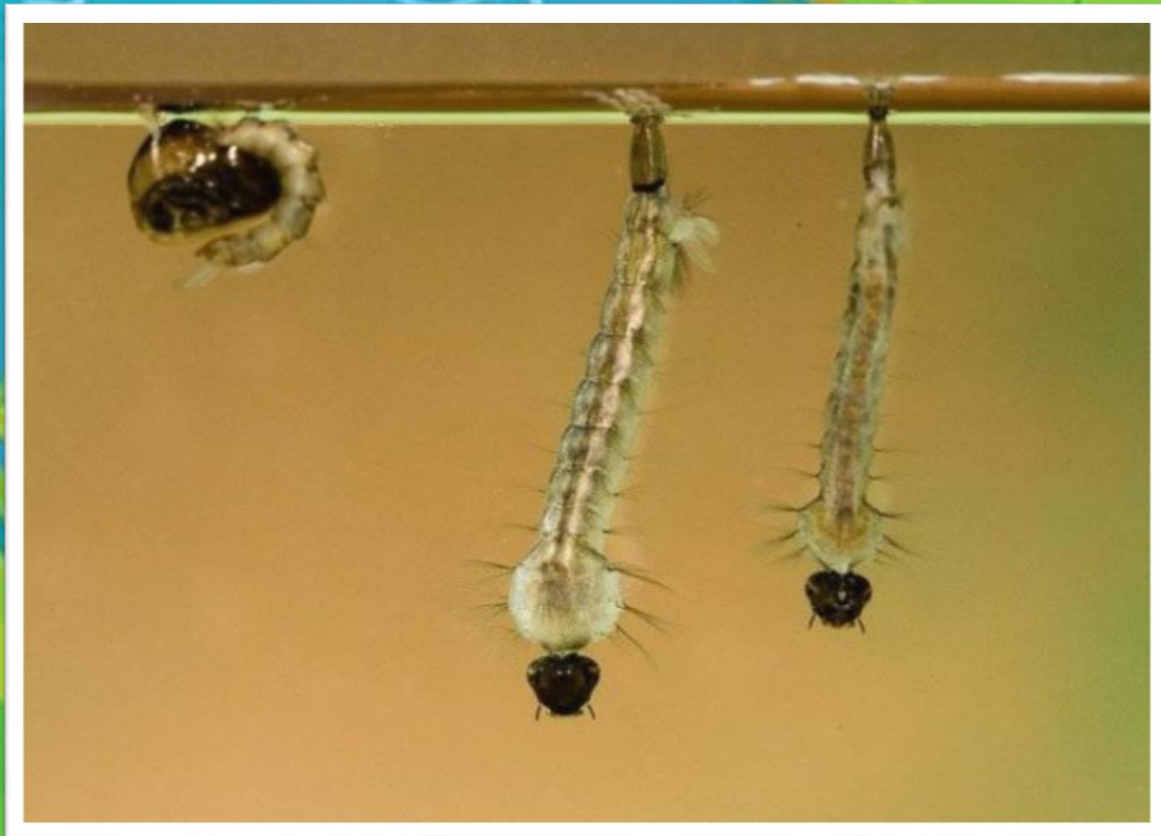


**Водяной скорпион** — это крупный водяной клоп (до 25 мм) с овальным приплюснутым телом. По форме он напоминает гниющий листок. Передние ножки хватательные. Усики скрыты под краем головы. Это насекомое обычно сидит на дне водоема около берега, выставив свою дыхательную трубку из воды.





Личинки многочисленных настоящих или кровососущих **комаров пискунов (кулексов)**, малярийных всю свою жизнь проводят в толще воды у самой поверхности. Большую часть времени они висят на поверхностной пленке, питаются органическими частицами и мелкими водными организмами.





## Каких рыб разводят в пруду?

Карась - представитель семейства карповых, род карасей. Имеет характерное для карповых высокое, сжатое по бокам тело с толстой спинкой. Чешуя крупная, легко снимается. Представлен несколькими природными видами (в России встречаются амурский, золотой и серебряный) и искусственно выведенным китайским – созданным для аквариумного содержания и небольших искусственных водоемов.





**Карп** – представитель класса лучеперых рыб, принадлежащий к семейству карповых.





**Щука** – это хищная рыба, которая представляет семейство «Щуковые», класс лучеперых рыб и отряд «Щукообразные». Эта хищница водится практически во всех средних и крупных водоемах, хотя встречается так же и в малых речках, прудах и озерах. При этом щука населяет пресные водоемы по всей планете, на территории многих стран мира.



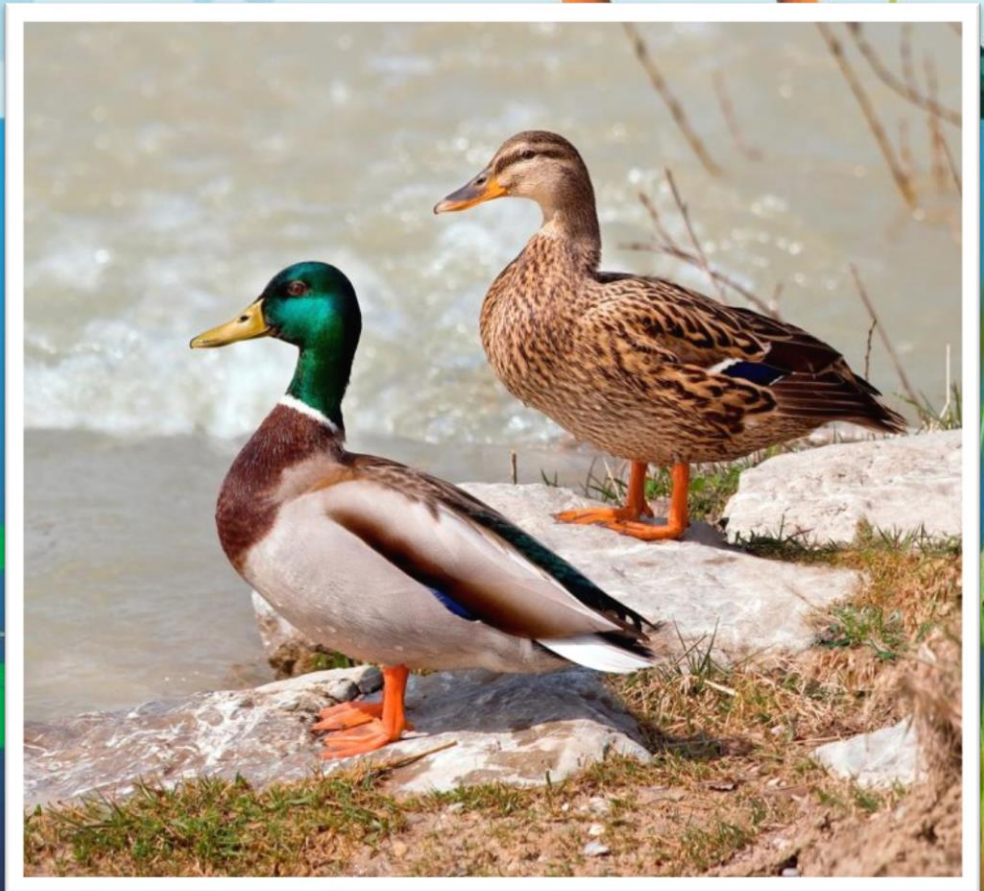


**Лягушка** Семейство лягушек отличается тем, что у них нет явно выраженной шеи, поэтому создается впечатление, что голова буквально составляет одно целое с широким туловищем. У этих животных также отсутствует хвост, что отражено в самом названии отряда и является его характерным отличием. У лягушек просто уникальное зрение, при этом они могут контролировать жизненное пространство в пределах 360 градусов.



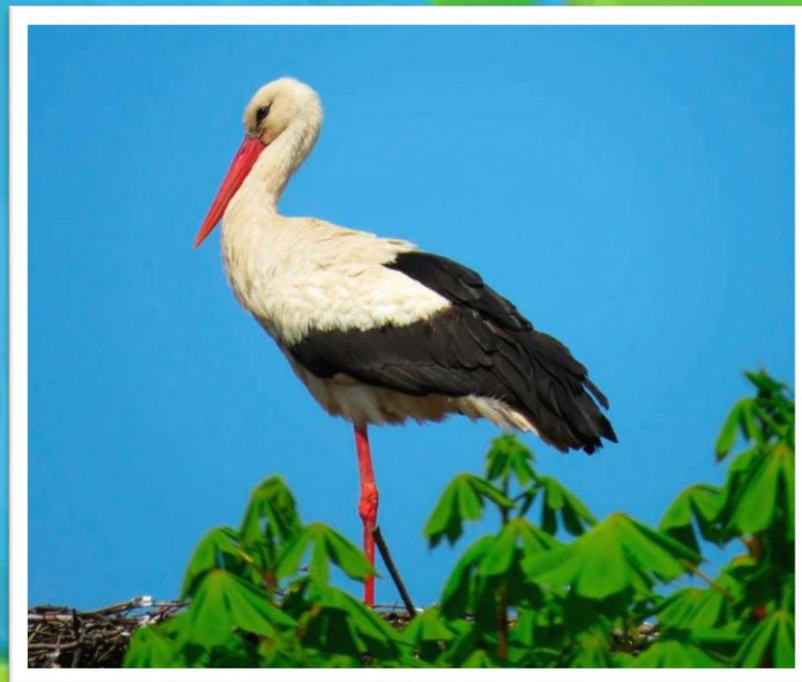


**Кряква (утка)** представляет птицу, которая входит в семейство утиных. Это водоплавающие пернатые среднего размера, которые несколько массивнее по отношению к другим видам уток.



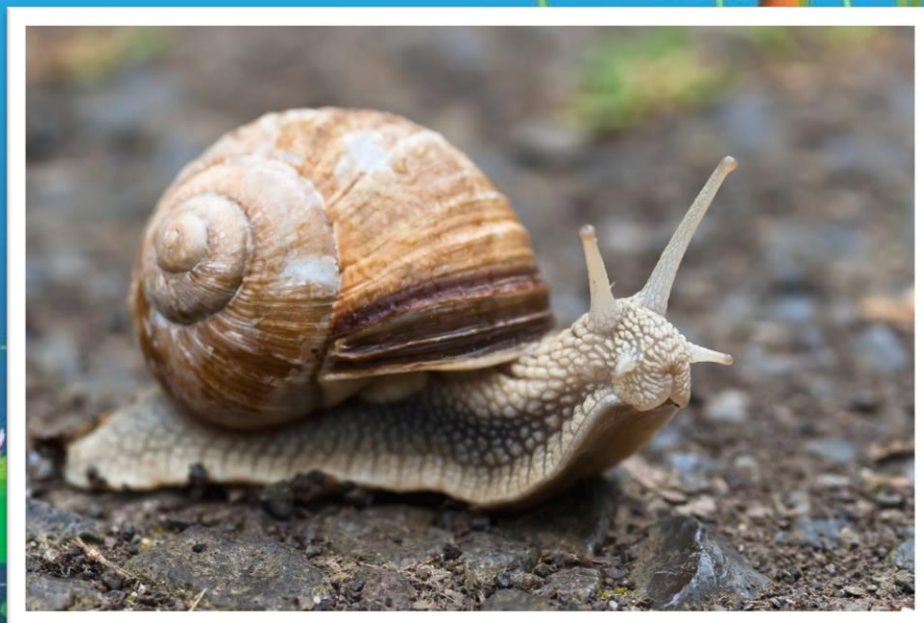


**Аисты** дальневосточные представляют достаточно редких птиц, при этом их внешний вид имеет сходство с белыми аистами, при этом у них черный и более мощный клюв и конечности с ярко-красным окрашиванием. В области глаз хорошо заметна окантовка красного цвета, образованная голой, неоперенной кожей. У птенцов чисто белое оперение и красновато-оранжевый клюв.





**Улитки** — общееупотребительное название брюхоногих моллюсков, обладающих наружной раковиной. Брюхоногих моллюсков с рудиментарной раковиной или полностью утративших её называют слизнями. Поскольку большинство брюхоногих обладает раковиной, улитками часто называют всех представителей класса.





## **А знаешь ли ты?**

**Медуза и огурец на 95% состоят из воды.**

**Курице для производства одного яйца требуется около 200 литров воды.**

**Жирафы — это одно из животных, которое может дольше всего ходить без питьевой воды.**





*Спасибо за  
внимание!  
Я тебя жду на  
следующей  
станции.*

